Inde	ex of Cla	nims

Application No.	Applicant(s)	
10/658,582	DURRE, MARKUS	
Examiner	Art Unit	
Thomas J. Williams	3683	

7	Rejected	
11	Allowed	

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
Г	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim			_				-				' .							•			_
1	Cla	aim				(Date	е]	Cla	im				Dat	e		
S2	Final	Original	2/18/05										Final	Original							
S2		1	1				Г	T			Г	i		51			T				T
Signature Sign		2										i		52		T					Τ
4 √ 5 √ 6 √ 7 √ 8 √ 9 √ 10 √ 60 60 11 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 99 40 90		3	V								Г	1		53	1	1					Τ
Section Sect		4						Π				1		54							Γ
Section Sect		5	✓					Г						55							Γ
8 √ 9 √ 10 √ 11 60 111 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 66 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94		6	✓]		56							Γ
9 √ 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 66 18 68 19 68 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 <td></td> <td></td> <td>✓</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Ī</td> <td></td> <td>Γ</td>			✓					Ī													Γ
10			✓																		
11 12 61 62 63 13 63 64 64 64 64 64 65 65 66 66 67 68 68 69 69 69 69 69 69 70 71 72 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 75 75 76 77 77 78 78 79 30 80 80 81 81 32 82 93 80 83 33 83 83 83 83 84 84 84 84 84 84 84 84 88 89 90 <t< td=""><td></td><td></td><td>✓</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>L</td><td></td><td></td><td>\Box</td><td></td><td></td><td>59</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>			✓					L			\Box			59							
12			✓					L			匚						上	_			L
13			Ш				<u> </u>				<u> </u>				\perp						L
14 15 64 65 16 66 67 67 17 68 68 69 20 70 71 72 21 71 72 73 24 74 75 76 27 77 78 79 28 78 79 80 30 80 81 82 33 83 84 84 35 85 85 85 36 86 86 87 38 88 88 88 39 40 90 90 41 91 92 93 43 94 94 94 45 96 97 98 48 98 99 99	L						ᆫ	L	_	<u>.</u>		Į			\perp	_		<u> </u>			L
15 65 16 66 17 68 18 69 20 70 21 71 22 73 23 74 24 74 25 76 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99								_				Į			\perp			_	L_		L
16 17 66 67 68 18 68 69 70 20 70 71 72 72 23 73 74 74 74 75 76 76 77 77 78 78 79 30 80 80 81 82 33 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 85 86	<u> </u>								_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Į			_		上	<u> </u>	<u>_</u>		L
17 18 67 68 19 68 69 70 20 70 71 71 21 71 72 73 23 73 74 74 25 76 76 77 27 77 78 79 30 80 80 80 31 81 81 82 33 83 83 83 34 34 84 84 35 86 86 86 37 87 88 99 40 90 90 90 41 91 91 94 44 94 94 94 45 96 96 96 47 97 97 99				٠				L				l l					_	_			L
18 68 19 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 47 97 48 98 49 99								_	_		L_	Į				4_	ļ.,	_	L_		L
19 69 20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99			Ш		Ш		_	<u> </u>			_	Į				_	╙	<u> </u>		_	L
20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			_					_	ļ		_	l		68		_	┺				L
21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	ļ							_	_		L	Į			_		<u> </u>				L
22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			_		Ш		_	<u> </u>	<u> </u>	_	╙					_	┺	<u> </u>	<u> </u>	_	L
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98			Ш		Ш				<u> </u>	<u> </u>	_					4-	╙		<u> </u>		L
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98			Ľ					_		_	<u> </u>				_		<u> </u>				L
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98	├ ─		\vdash		Ш		_	<u> </u>			-					+	╀	_			╀
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	-							-	_	<u> </u>				74		+	⊢	⊢	<u> </u>	<u> </u>	╀
27 28 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			-					-	┝	⊢		1			\dashv	+	┢	-		-	╀
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	-	27	H					-	-	-				77		+	\vdash	⊢			╀
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			H				├	-	-	-		1			+	+-	⊢	⊢	⊢	-	⊦
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			-		-			-	⊢	├	-	1			+	+	\vdash	\vdash	⊢	-	╀
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		┢	_			┝	-	┢	┢	-	1		80	+	+	\vdash	⊢	⊢		╁
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			H						┢	-	-	1				+	╁		-	-	H
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash	_			-	┢╌	┢	-	\vdash				+	+	╁	-	-	_	╁
34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			H				_	-	-	┢					-	+	╁╌				H
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash	_			_	-	┢	┢╾	\vdash	1			+	+	+	-	H		H
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			-				-	-	H	┢	-			85	\dashv	+	\vdash	\vdash			╁
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99								-	H	H	-	i			\top	+	t		H	-	t
38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash				-		一	\vdash	\vdash	1			\dashv	+	\vdash	 	┢	_	t
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		Н		_	-	_	 	\vdash	\vdash	_	1 1			\dashv	+	\vdash	┢	┢		t
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash							<u> </u>				1 1			_	\top	T		T		T
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99								T				l i				\top	T				T
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99						_			Г			1 1		91	\neg		T				T
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99												1 1									Γ
45 95 96 96 97 48 98 98 99 99 99		43						Γ				1				T	П	Π			Γ
46 96 97 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		44]		94		Ι					Γ
46 96 97 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		45									L]				$oxed{oxed}$					Γ
48 98 99 99		46]			\Box	Ι					I
49 99 99															$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$						ſ
49			\Box					\Box		\Box					$\perp \Gamma$				\Box	Ĺ	Ĺ
50		49						oxdot						99		L	L				Ĺ
	L	50					L_	L_	<u> </u>	<u>L.</u>	<u> </u>			100	$_{\perp}\bot$	_L_		L_	L_	L	L

Cla	aim	Г			[Date				
	ĺ .									
Final	Original									
	l .									
<u> </u>	51 52		<u> </u>			<u> </u>				_
-	53	<u> </u>	-		<u> </u>		_		_	_
-	54		_	⊢	_	\vdash	_	_		_
-	55	\vdash	-	-	H			_	-	_
	56	-	-	-		-	_		-	
	57									Н
	58									
	59									
<u></u>	60	L	<u> </u>		L					
	61	<u> </u>	L	ļ		_				_
	62 63	<u> </u>	\vdash		H	-	-		-	<u> </u>
-	64	_	\vdash	\vdash	\vdash	_	-	<u> </u>	\vdash	-
-	65		\vdash	\vdash	\vdash	-	<u> </u>		-	-
	66	-	_	┢╌	-	-	-		H	-
	67			 						
	68									Г
	69									
	70									
<u> </u>	71			<u> </u>						L
ļ	72	-	_	ļ		_				<u> </u>
-	73 74		 	┝					-	
-	75			\vdash		\vdash			<u> </u>	
	76			\vdash					-	\vdash
	77			Г				_		Г
	78									
	79									
	80		L	<u> </u>	<u> </u>			_	L_	L
<u> </u>	81			L	-	_	_	_	ļ	_
-	82 83	_		<u> </u>	-				<u> </u>	_
\vdash	84	H	_	\vdash		-	_		\vdash	\vdash
-	85	H	H	\vdash	H	H		H		\vdash
	86	H	<u> </u>	\vdash	H	H		H	-	
	87									
	88									
	89									
<u> </u>	90		_	_	L	<u> </u>	_	_		_
-	91	_		_		L	_	-	-	<u> </u>
	92 93	-	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	_	_	\vdash	\vdash
	94	-		-	\vdash	-	-	-		⊢
	95	Н	-		Н	H	-	-	\vdash	┝┈
	96	_			Т				Т	
	97									
	98									
<u> </u>	99	ļ., ļ	L	L	Щ	L		L	L	L
1	100	1				1 1				

Cl	Date									
Final	Original									
	101									
	102			$oxed{oxed}$						
	103 104 105			L_						Ш
	104			L					_	Ш
	105		_	<u> </u>					-	Н
	106 107								H	Н
	107	\dashv		\vdash		H	_	\vdash	\vdash	Н
	109	\vdash			_	H	-		┢	Н
	l 110 l					-	_		\vdash	H
	111									
	111 112 113									
	113									
	114 115	Ш		\Box					_	Ш
	115	\sqcup		<u> </u>		L	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	116	$\vdash \downarrow$	_	<u> </u>	_		_		<u> </u>	Н
	117	\vdash		H		_	-		-	\vdash
	118 119	\dashv		H		_	\vdash	_	┝	H
	120	\dashv		H			_		┢	H
	120 121	\dashv		\vdash		_				Н
	122		_				H		\vdash	Н
	122 123	\Box								П
	124									
	125									
	125 126 127	\Box					_			
	127						<u> </u>		<u> </u>	Щ
	128 129	-					_		<u> </u>	
	129	\dashv		_					<u> </u>	-
	130 131	\dashv	_	-					┝	\vdash
	132	\dashv		-	_		┢		┢	Н
	133								\vdash	Н
	134								-	П
	135									
	136									
	137	\Box		L						
	138			_					<u> </u>	
	139 140	-1		-			<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash
	141	\vdash		\vdash	_	—	<u> </u>		┝	-
	142	\vdash	-	\vdash		\vdash	\vdash	-	┢	\vdash
	143		_	\vdash			\vdash	Η-	┢	H
	144	$\vdash \vdash$		П	П		Г	П		Н
	145		_						П	Н
	146									
	147									
	148	Ш		\sqcup					$oxed{\Box}$	Ш
	149	\sqcup	_	<u> </u>	_		_		L	Ш
	150			L _		لا				Ш